

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

HOXC9 Antibody - N-terminal region : Biotin (ARP38876_T100-Biotin), Rabbit, Polyclonal ASB-ARP38876_T100-BIOTIN

Artikelname	HOXC9 Antibody - N-terminal region : Biotin (ARP38876_T100-Biotin), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP38876_T100-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	ARP38876_T100-Biotin
Alternativnummer	ASB-ARP38876_T100-BIOTIN-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Goat, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human HOXC9
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	29kDa
NCBI	3225

UniProt	P31274
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer.